



မဝధုပ်င်္ဂန် တာဆည်မသာ THE ANDHRA PRADESH GAZETTE **PUBLISHED BY AUTHORITY**

W.No.4

AMARAVATI, TUESDAY, JANUARY 28, 2025

G.773

Date: 24.01.2025.

PART II - MISCELLANEOUS NOTIFICATIONS OF INTEREST TO THE PUBLIC

NOTIFICATIONS BY HEADS OF DEPARTMENTS Etc.,

PRINCIPAL CHIEF CONSERVATOR OF FORESTS & **HEAD OF FOREST FORCE.** ANDHRA PRADESH, MANGALAGIRI.

Ref.No.3939(XL)/2024/WLR-1.

FOREST RESERVATIONS - SRI SATYA SAI DISTRICT - KADIRI RANGE - CA LAND IN Sy.No.332 OFORUVAI VILLAGE OF NALLACHERUVU MANDAL, SRI SATYA SAI DISTRICTOVER AN EXTENT OF 1.772 Ha. OR Ac.4.38 Cents - KOKKANTI ADDL. BLOCK-IX - NOTIFICATION U/s 24 OF AP FOREST ACT, 1967.

- Ref:- 1. MoEF., (FC Division), GoI, New Delhi, Lr.F.No.8-93/2010-FC, dt.01.03.2011.
 - 2. MoEF., (FC Division), GoI, New Delhi, Lr.F.No.8-93/2010-FC, dt.05.12.2011.
 - G.O.Ms.No.130, EFS&T (For-I) Dept., dt.30.12.2011.
 - 4. Collector & District Magistrate, Sri Satya Sai District Rc.No.Lands-2/e-13831/2023, dt.30.03.2023.
 - CCF, Ananthapuramu Circle Rc.No.1381/2019-TO, dt.16.05.2023.
 - G.O.Ms.No.66, EFS &T (Section-II) Department, dt.19.09.2023.
 - 7. G.O.Ms.No.1, EFS &T (Section-II) Department, dt.03.01.2024.
 - 8. Collector & District Magistrate, Sri Satya Sai District Rc.No.Lands-3/e-25729/2024, dt.16.12.2024.

NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Sub-Section (1) of Section 24 of Andhra Pradesh Forest Act, 1967 (Act-1 of 1967) and as per the powers delegated and amended by the Government in G.O.Ms.No.66, EFS&T (Section–II) Department, dt.19.09.2023 and G.O.Ms.No.1 EFS&T (Section–II) Department, dt.03.01.2024, the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh hereby declares that the Forest land described in the schedule below (delineated in the map kept in office of the Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force, Andhra Pradesh, Mangalagiri) to be a "Protected Forest" with effect from the date of publication of this notification in the Andhra Pradesh Gazette.

SCHEDULE

Name of the District : Sri Satya Sai
Name of the Forest Division : Sri Satya Sai
Name of the Revenue Mandal : Nallacheruvu

4. Name of the Range : Kadiri5. Name of the Village : Oruvai

6. Name of the Forest Block Proposed to

be protected Forest : Kokkanti Addl. Block – IX

7. Area of the Forest Block proposed

to be protected Forest (in Acres) : 1.772 Ha.orAcres 4.38 cents

Details of Areas included in the Block (Area statement)

S. No.	Name of the Village	Sy.No.	Classification of Land	Total Area (in Acres)	Area included in the Block (in Ha/Acres)
1	Oruvai	332	Patta Land	4.38	4.38
			Total	4.38	1.772 Ha.or Acres 4.38 cents

BOUNDARY DESCRIPTION

East: -The Boundary line starts from Station No.1 and moves towards South-West direction and reaches Station No.2, then the boundary line moves towards South-West direction and reaches Station No.3, then the boundary line moves towards South-East direction and reaches Station No. 4, then the boundary line moves towards South-West direction and reaches Station No.5.

The above boundary	line runs through th	e following Geo-locations.
--------------------	----------------------	----------------------------

Station		10000	Magnetic				
From	То	Distance in Links	2. (2011) [- (11)2시(14)(2011-14)(2012-14) [- (11)2시(14)(2011-1		Latitude	Longitude	
1	2	214	198	1	13.96661	78.24203	
2	3	156	253	2	13.96624	78.24191	
3	4	83	141	3	13.96615	78.24162	
4	5	221	201	4	13.96603	78.24172	
5	6	141	299	5	13.96570	78.24159	

South:- Thence from Station No.5, the boundary line moves towards North-West direction and reaches Station No. 6, then the boundary line moves towards North-East direction and reaches Station No. 7, then the boundary line moves towards North-East direction and reaches Station No. 8, then the boundary line moves towards North-East direction and reaches Station No. 9, then the boundary line moves towards North-West direction and reaches Station No. 10, then the boundary line moves towards North-West direction and reaches Station No.11, then the boundary line moves towards North-West direction and reaches Station No.12, then the boundary line moves towards North-West direction and reaches Station No.13, then the boundary line moves towards South-West direction and reaches Station No.14, then the boundary line moves towards South-East direction and reaches Station No.15, then the boundary line moves towards Western direction and reaches Station No.16.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

Station		100000 0000	Magnetic			
From	То	Distance in Links	Bearing in Degrees	Station No.	Latitude	Longitude
6	7	240	346	6	13.96583	78.24135
7	8	177	80	7	13.96624	78.24124
8	9	116	16	8	13.96630	78.24157
9	10	242	282	9	13.96652	78.24162
10	11	193	312	10	13.96656	78.24117
11	12	110	352	11	13.96679	78.24091
12	13	107	281	12	13.96700	78.24088
13	14	358	206	13	13.96703	78.24071
14	15	388	160	14	13.96643	78.24041
15	16	135	273	15	13.96578	78.24066
16	17	250	337	16	13.96579	78.24040

West: - Thence from Station No.16, then the boundary line moves towards North-West direction and reaches Station No.17, then the boundary line moves towards North-East direction and reaches Station No.19 by crossing Station No.18.

Station		Distan		Distan -		n Distan Magnetic			
From	То	ce in Links	Bearing in Degrees	Station No.	Latitude Lo				
17	18	208	17	17	13.96619	78.24022			
18	19	346	12	18	13.96655	78.24033			
19	20	283	32	19	13.96716	78.24046			

The above boundary line runs through the following Geo locations.

North: - Thence from Station No.19, then the boundary line moves towards North-East direction along the boundary line of Reserve Forest and reaches Station No.20, then the boundary line moves towards South-East direction along the boundary line of Reserve Forest and reaches Station No.21, then the boundary line moves towards South-East direction along the boundary line of Reserve Forest and reaches Station No.01, which is the starting point.

The above boundary line runs through the following Geo locations.

Station			Magnetic				
From	То	Distance in Links	Bearing in Degrees	Station No.	Latitude	Longitude	
20	21	480	107	20	13.96758	78.24073	
21	1	429	148	21	13.96723	78.24157	

Remarks:-

- 1) There are no admitted enclosures in the Block.
- 2) There are no admitted Right of way in this Block.
- 3) There are no rights and concessions in the Block as the land included is purchased by the User Agency and mutated in favour of Forest Department without encumbrances.

CHIRANJIV CHOUDHARY,

Principal Chief Conservator of Forests & Head of Forest Force.

ప్రకటన

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వము అటవీ చట్టము 1967 (1967లోని మొదటి చట్టం) లోని 24 వ అధికరణం ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకోని, మరియు ప్రభుత్వం G.O.Ms.No.66 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.19.09.2023 మరియు G.O.Ms.No.1 EFS &T (సెక్షన్-II) శాఖ తేది.03.01.2024 ద్వార బదలాయించిన అధికారం ద్వారా ప్రధానముఖ్య అటవీ సంరక్షణాధికారి మరియు అటవీ దళాధిపతి, ఆంధ్రప్రదేశ్ వారు, ఈ క్రింది సూచికలో వివరించిన అటవీ భూమిని (ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ ప్రధాన సంరక్షణాధికారి, మంగళగిరి కార్యాలయంలో ఉంచిన మ్యాపులో వర్ణించబడినది.) వారు ఈ ప్రకటనను ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజపత్రంలో ప్రచురించిన తేది నుండి రక్షిత అడవిగా పరిగణించబడును అని ఇందుమూలముగా ప్రకటించడమైనది.

పెడ్యూలు

1. జిల్లా పేరు : శ్రీ సత్యసాయి

2. అటవీ డివిజన్ పేరు : శ్రీ సత్యసాయి

3. రెపెన్యూ మండలము పేరు : నల్లచేరువు

4. రేంజ్ పేరు : కదిరి

5. గ్రామము పేరు : ఓరువాయి

6. రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన : కొక్కంటి అడిషనల్ బ్లాకు – IX

బ్లాకు పేరు

7. రక్షిత అడవిగా ప్రతిపాదించిన : 1.772 హెక్టార్లు లేదా ఎకరము 4.38 సెంట్లు

బ్లాకు యొక్క విస్తీర్ణం (హెక్టార్లు)

ప్రతిపాదించిన బ్లాకులో చేర్చబడిన విస్తీర్ణం యొక్క వివరములు

వరుస సెం.	గ్రామము పేరు	సర్వేసెం.	భూమి స్వభావము	మొత్తము విస్తీర్ణము (ఎకరములలో)	బ్లాకులో చేర్చబడిన భూమి విస్తీర్ణం (ఎకరములలో)
1	2	3	4	5	6
1	ఓరువాయి	332	పట్టా భూమి	4.38	4.38
			మొత్తం	4.38	1.772 హెక్టార్లు లేదా ఎకరము 4.38 సెంట్లు

సరిహద్దుల వర్ణణ

తూర్పు: ఈ బ్లాకు సరిహద్దు రేఖ 1వ స్టేషన్ నుండి ప్రారంభమై నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 2వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 3వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 4వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 5వ స్టేషన్ చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

స్టేషన్		దూరము బేయరింగ్		4.5-		
నుండి	చరకు	కు లింకులలో డిగ్రీలలో స్టేషన్ నెం	అక్షాంశము	రేఖాంశము		
1	2	214	198	1	13.96661	78.24203
2	3	156	253	2	13.96624	78.24191
3	4	83	141	3	13.96615	78.24162
4	5	221	201	4	13.96603	78.24172
5	6	141	299	5	13.96570	78.24159

దకిణం:- అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ 5వ స్టేషన్ నుండి ప్రారంభమై వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 6వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 7వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 8వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి 9వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 10వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 11వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 12వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 13వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 13వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ నైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 14వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ సైరుతి దిశగా ప్రయాణించి 14వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ పడమిర దిశగా ప్రయాణించి 16వ స్టేషను చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

స్టేక	ష న్	దూరము	ಬೆಯರಿಂ ಗ್			
నుండి	చరకు	లింకులలో	డిగ్రీలలో	స్టేషన్ నెం	అక్షాంశము	రేఖాంశము
6	7	240	346	6	13.96583	78.24135
7	8	177	80	7	13.96624	78.24124
8	9	116	16	8	13.96630	78.24157
9	10	242	282	9	13.96652	78.24162
10	11	193	312	10	13.96656	78.24117
11	12	110	352	11	13.96679	78.24091
12	13	107	281	12	13.96700	78.24088
13	14	358	206	13	13.96703	78.24071
14	15	388	160	14	13.96643	78.24041
15	16	135	273	15	13.96578	78.24066
16	17	250	337	16	13.96579	78.24040

పడమర :- అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ 16వ స్టేషన్ నుండి ప్రారంభమై వాయువ్య దిశగా ప్రయాణించి 17వ స్టేషను చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 18వ స్టేషన్ మీదుగా 19వ స్టేషన్ చేరును.

ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

స్టేషన్		స్ట్రషన్ దూరము బేయరి			(1942))) 1494	ರೆ ಖಾಂ ತಮು
నుండి	చరకు	లింకులలో	డిగ్రీలలో	స్టేషన్ నెం	స్టషన్ నెం అక్షాంశము	
17	18	208	17	17	13.96619	78.24022
18	19	346	12	18	13.96655	78.24033
19	20	283	32	19	13.96716	78.24046

ఉత్తరము :- అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ 19వ స్టేషన్ నుండి ప్రారంభమై రిజర్వు ఫారెస్ట్ సరిహద్దు పెంటడి ఈశాన్య దిశగా ప్రయాణించి 20వ స్టేషన్ చేరును. అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ రిజర్వు ఫారెస్ట్ సరిహద్దు వెంటడి ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి ప్రారంభ స్థానమైన 21వ స్టేషన్ చేరును, అటుపిమ్మట ఈ సరిహద్దు రేఖ రిజర్వు ఫారెస్ట్ సరిహద్దు వెంటడి ఆగ్నేయ దిశగా ప్రయాణించి ప్రారంభ స్థానమైన 1వ స్టేషన్ చేరును.

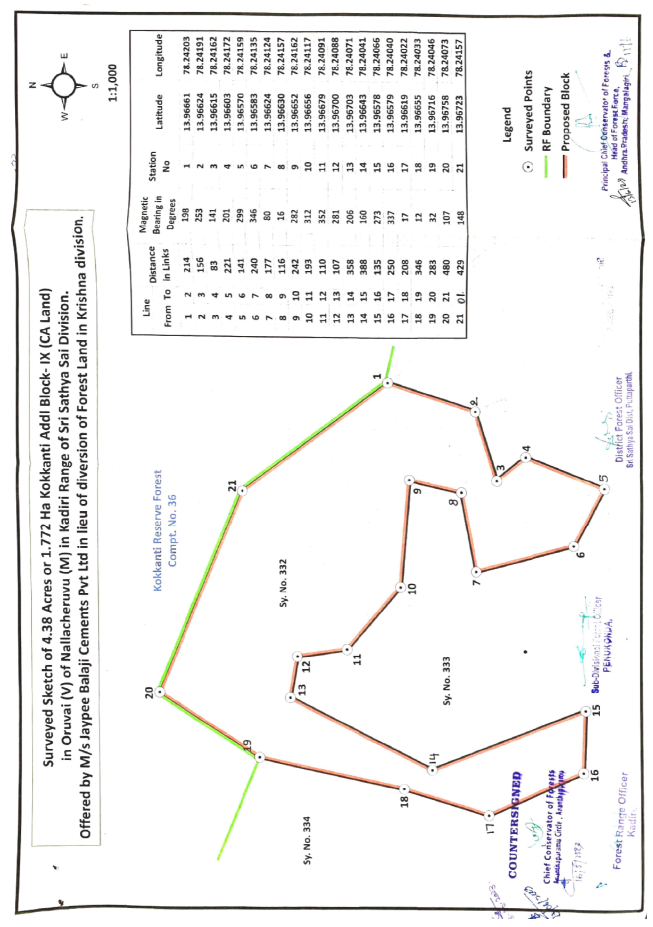
ఈ సరిహద్దు రేఖ అంతయూ ఈ క్రింద కనపరచిన అక్షాంశం మరియు రేఖాంశముల మీదుగా సాగినది.

స్టేషన్		దూరము	ಪೆಯರಿಂಗ್	4.15-			
నుండి	చరకు	లింకులలో	డిగ్రీలలో	స్టేషన్ నెం	అక్షాంశము	రేఖాంశము	
20	21	480	107	20	13.96758	78.24073	
21	1	429	148	21	13.96723	78.24157	

రిమార్కులు:

- 1. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన ఎంక్లోజర్స్ లేవు.
- 2. ఈ బ్లాకు నందు ఎలాంటి అనుమతించబడిన దారులు లేవు.
- 3. ట్లాక్ లో ఎలాంటి హక్కులు మరియు రాయితీలు లేవు, ఎందుకనగా చేర్చబడిన భూమి వినియోగదారు ఏజెన్సీ ద్వారా కొనుగోలు చేయబడింది మరియు ఎటువంటి భారం లేకుండా ఆటవీశాఖకు అనుకూలంగా మార్చబడింది.

చిరంజీవ్ చౌదరి, (పధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణ అధికారి, మరియు అటవీ దళాధిపతి.



Published and Uploaded by the Commissioner of Printing, Government of Andhra Pradesh at Government Regional Press, Vijayawada, www.apegazette.cgg.gov.in